

Nowo obowiązujący Załącznik Nr 1 do SWZ

Opis przedmiotu zamówienia

1. Przedmiotem zamówienia jest sprzedaż i dostawa samochodu osobowego dla Wydziału Straży Miejskiej i Zarządzania Kryzysowego Urzędu Miejskiego w Słupsku o dopuszczalnej masie całkowitej nieprzekraczającej 3,5 tony. Pojazd winien posiadać nadwozie cztero- lub pięciodrzwiowe, być przystosowanym do przewozu pięciu osób (razem z kierowcą), być oznakowany jako radiowóz Straży Miejskiej w Słupsku, być wyposażony w sygnalizację świetlno-dźwiękową.
2. **Wymagania ogólne:**
 - 1) Pojazdy będące przedmiotem postępowania muszą spełniać wymagania określone w:
 - a) ustawie z dnia 20 czerwca 1997r. „Prawo o ruchu drogowym” (t.j. Dz. U. z 2024 r. poz. 834, z późn. zm.),
 - b) art.32 B ust 1 pkt. 1 i 2 obwieszczenia Ministra Infrastruktury z dnia 29 lutego 2024 r. w sprawie ogłoszenia jednolitego tekstu rozporządzenia Ministra Infrastruktury w sprawie warunków technicznych (Dz.U. z 2024r. Poz. 502) pojazdów oraz zakresu ich niezbędnego wyposażenia,
 - 2) Samochód musi być fabrycznie nowy - rok produkcji 2024. W okresie od daty produkcji do daty dostawy niepodlegające żadnym naprawom, wolny od wad fizycznych i prawnych, kompletne zgodne opisem przedmiotu zamówienia .
 - 3) Wykonawca dostarczy zamówiony samochód osobowy wraz z wyposażeniem do miejsca wskazanego przez Zamawiającego na swój koszt.
3. **Parametry techniczne pojazdu:**
 - 1) Rodzaj silnika -EV,
 - 2) Rodzaj paliwa – elektryczny,
 - 3) Skrzynia biegów – przekładnia redukcyjna.
4. **Wyposażenie:**
 - 1) **Bezpieczeństwo:**
 - a) poduszki powietrzne czołowe dla kierowcy i pasażera,
 - b) poduszki powietrzne boczne dla kierowcy i pasażera,
 - c) centralna poduszka powietrzna fotela kierowcy, kolanowa poduszka kierowcy,
 - d) regulacja wysokości przednich pasów bezpieczeństwa,

- e) system stabilizacji toru jazdy ESC, system zapobiegający blokowaniu się kół podczas hamowania ABS, autonomiczny hamulec pokolizyjny MCB, system powiadamiania ratunkowego e-Call
- f) system autonomicznego hamowania z funkcją wykrywania pojazdów, pieszych, rowerzystów,
- g) światła mijania i drogowe wykonane w technologii LED,
- h) przednie światła przeciwmgielne wykonane w technologii LED,
- i) światła do jazdy dziennej oraz światła tylne wykonane w technologii LED,
- j) hamulce tarczowe przód/tył,
- k) asystent utrzymania pasa ruchu ,
- l) asystent utrzymania auta pośrodku pasa ruchu,
- m) system monitorowania martwego pola,
- n) dwa komplety kluczyków
- o) czujnik zmierzchu automatycznie włączający i wyłączający światła mijania

2) **Technologia/komfort:**

- a) elektryczny hamulec postojowy,
- b) wielofunkcyjna kierownica,
- c) kierownica z lewej strony,
- d) zdalne sterowanie centralnym zamkiem, alarm, immobilizer,
- e) pojazd wyposażony fabrycznie w instalację radiową, radio, antenę oraz głośniki (radio,bluetooth, usb),
- f) przednie czujniki parkowania,
- g) tylne czujniki parkowania,
- h) tylna kamera cofania,
- i) relingi dachowe
- j) gniazdo 12V w konsoli centralnej,
- k) lusterka zewnętrzne regulowane elektrycznie z funkcją podgrzewania,
- l) podgrzewana kierownica i przednie fotele,
- m) przyciemniane tylne szyby,
- n) klimatyzacja automatyczna,
- o) system otwierania i unieruchamiania pojazdu bez użycia kluczyka Smart Key wyposażony w czujnik zbliżeniowy w drzwiach przednich oraz pokrywie bagażnika, przycisk uruchamiający silnik Start/Stop,
- p) wielofunkcyjny panel dotykowy dostosowujący przyciski w zależności od wybranego trybu-multimedia/klimatyzacja,

q) czujnik deszczu z automatycznymi wycieraczkami,

4) Koła:

- a) opony całoroczne,
- b) zestaw naprawczy koła,
- c) czujniki ciśnienia w ogumieniu,
- d) felgi aluminiowe 17'.

5) Bateria i ładowanie:

- a) gniazda ładowania prądem zmiennym Typu2 oraz prądem stałym CCS,
- b) system podgrzewania baterii,
- c) port ładowania ze wskaźnikami stopnia naładowania baterii,
- d) funkcja przygotowania baterii do szybkiego ładowania.

7) Inne:

- a) dodatkowe pokrowce na wszystkich fotelach w ciemnym kolorze (czarnym, granatowym, lub ciemoszarym),
- b) apteczka,
- c) gaśnica,
- d) komplet dywaników gumowych dla 1 i 2 rzędu foteli,
- e) zestaw podręcznych narzędzi fabrycznych dedykowanych do pojazdu.

5. Oznakowanie, sygnalizacja i wyposażenie specjalistyczne

Zgodne z art.32B ust 1 pkt. 1 i 2 obwieszczenia Ministra Infrastruktury z dnia 29 lutego 2024 r. w sprawie ogłoszenia jednolitego tekstu rozporządzenia Ministra Infrastruktury w sprawie warunków technicznych (Dz.U. z 2024r. poz. 502) pojazdów oraz zakresu ich niezbędnego wyposażenia:

- 1) Pojazd straży gminnej (miejskiej), powinien:
 - a) mieć srebrną barwę nadwozia, (**zamawiający dopuszcza kolorystykę odcieni szarości i srebrnego**);
 - b) być oznakowany:
 - pasem wyróżniającym odblaskowym w postaci trójrzędnej szachownicy barwy żółto-granatowej,
 - pasem barwy granatowej umieszczonym poniżej pasa, o którym mowa w lit. a, o szerokości nie mniejszej niż 30 cm i nie większej niż do dolnej krawędzi drzwi,
 - odblaskowym napisem „STRAŻ GMINNA” („STRAŻ MIEJSKA”) barwy żółtej umieszczonym na pasie, o którym mowa w lit. b, po obu stronach pojazdu na drzwiach przednich oraz z tyłu pojazdu,

- odświecym napisem „STRAŻ GMINNA” („STRAŻ MIEJSKA”) barwy granatowej lub czarnej na białym tle, umieszczonym na dachu pojazdu,
- emblematem o wymiarach nie mniejszych niż 30 x 22 cm umieszczonym po obu stronach pojazdu na drzwiach tylnych, a w przypadku pojazdów posiadających inny układ drzwi – za drzwiami przednimi; emblemat powinien być tożsamy z emblematem gminy, o którym mowa w przepisach wydanych na podstawie art. 21 ust. 2 ustawy z dnia 29 sierpnia 1997 r. o strażach gminnych (Dz. U. z 2021 r. poz. 1763).

2) Oklejenie musi być :

- a) trwałe – gwarancja na okres nie mniej niż 3 lat,
- b) odporne na uszkodzenia mechaniczne,
- c) musi być odporne na zmywanie,
- d) musi być odporne na czynniki atmosferyczne,
- e) musi być odporne na promieniowanie UV,
- f) folia nie może ingerować w powierzchnię lakieru pojazdu oraz musi być łatwa w ewentualnym demontażu.

3) Belka świetlna:

- a) z nagłośnieniem spełniająca wymogi dla pojazdu uprzywilejowanego w ruchu drogowym zdefiniowanego w zapisach ustawy Prawo o ruchu drogowym (t.j. Dz. U. z 2024 r. poz. 834, z późn. zm.)
- b) zamontowana na dachu, w jego przedniej części,
- c) niski profil belki,
- d) niebieskie światła błyskowe,
- e) dodatkowe, doświetlające światła koloru białego z przodu i z boku belki,
- f) dwie kierunkowe lampy ostrzegawcze koloru niebieskiego - jako doskonale widoczne źródło światła błyskowego - umieszczone z przodu pojazdu w „atrapie chłodnicy”,
- g) oświetlenie w technologii LED,
- h) świetlny napis "STRAŻ MIEJSKA" spełniający wymogi określone w § 32b obwieszczenia Ministra Infrastruktury z dnia 29 lutego 2024 r. w sprawie ogłoszenia jednolitego tekstu rozporządzenia Ministra Infrastruktury w sprawie warunków technicznych (Dz.U. z 2024r. Poz. 502) pojazdów oraz zakresu ich niezbędnego wyposażenia:
- i) cyfrowy generator dźwięku,
- j) głośnik zewnętrzny o dużej dynamice i mocy nie mniejszej niż 100W emitujący sygnały dźwiękowe o zmiennym tonie,
- k) sterowanie za pomocą manipulatora,

- l) możliwość podania przez osobę obsługującą manipulator w dowolnej chwili komunikatu na zewnątrz pojazdu.

6. Radiotelefon przewoźny

Wykonawca wyposaży i zamontuje radiotelefon przewoźny do komunikacji radiowej Hytera MD 785i wraz z antenami oraz urządzenia GPS. Parametry stacji do uzgodnienia z Zamawiającym po podpisaniu umowy.

7. Gwarancja

- 1) Zamawiający wymaga, aby pojazd objęty był gwarancją na okres:
 - a) nie mniej niż 24 miesiące od daty sprzedaży na silnik i wszystkie podzespoły mechaniczne (w tym zawieszenie),
 - b) nie mniej niż 36 miesięcy od daty sprzedaży na powłokę lakierniczą,
 - c) nie mniej niż 60 miesięcy od daty sprzedaży na perforację nadwozia,
 - d) nie mniej niż 24 miesiące od daty sprzedaży na belkę świetlną z nagłośnieniem,
 - e) Zamawiający wymaga - aby przeglądy i naprawy gwarancyjne pojazdu oraz przeglądy i naprawy gwarancyjne dodatkowych elementów zainstalowanych w pojeździe i na pojeździe związanych z ich przystosowaniem do potrzeb zamawiającego - odbywały się w autoryzowanej stacji obsługi oferowanej marki pojazdu, znajdującej się na terenie miasta Słupska. W związku z powyższym wykonawca zobowiązany jest wskazać w treści oferty co najmniej jedną taką stację z podaniem nazwy i adresu,
 - f) nie mniej niż 24 miesiące od daty sprzedaży na część przebudowywaną.

8. Do wydawanego pojazdu wykonawca dołączy:

- 1) dowód rejestracyjny,
- 2) świadectwo homologacji,
- 3) kartę pojazdu,
- 4) ubezpieczenie OC, AC i NW (koszt ubezpieczenia pokryje Zamawiający)
- 5) książkę serwisową i gwarancyjną w języku polskim,
- 6) instrukcję obsługi w języku polskim,
- 7) zaświadczenie o przeprowadzonym badaniu technicznym dla pojazdów uprzywilejowanych,
- 8) inne wymagane prawem dokumenty pojazdu.

9. Dodatkowo:

- 1) Zamawiający wymaga obszernego instruktażu obsługi i eksploatacji pojazdu, przeprowadzonego przez przedstawiciela wykonawcy.
- 2) Samochód przed dostarczeniem ma posiadać przegląd techniczny pojazdu specjalnego, być zarejestrowany na podstawie pełnomocnictwa wystawionego przez Zamawiającego

jako pojazd specjalny. Ewentualne zmiany adaptacyjne nie mogą powodować utraty homologacji ani uprawnień wynikających z fabrycznej gwarancji samochodu bazowego. Zamawiający ponosi jedynie koszt ubezpieczenia pojazdu.

3) Zamawiający wymaga, aby dostarczony samochód był zatankowany do pełna.

10. Zamawiający wymaga od Sprzedającego oświadczenia, że:

- 1) pojazd będący przedmiotem dostawy stanowi jego wyłączną własność,
- 2) pojazd jest wolny od wad fizycznych i prawnych,
- 3) na pojeździe nie ciąży prawa osób trzecich,
- 4) pojazdem nie popełniono przestępstwa ani nie jest poszukiwany,
- 5) pojazd nie został zgłoszony do sądowego rejestru zastawów i nie figuruje w rejestrze zastawów sądowych i skarbowych,
- 6) dane przekazane Zamawiającemu o przedmiotowym pojeździe są zgodne z rzeczywistością.

